

# FERO'GEL

## serie 0920

**DESCRIZIONE:**

Smalto lucido in gel per applicazioni su superfici ruggini anche umide.  
Blocca l'ossidazione, protegge e decora le superfici. Non necessita di particolare preparazione.  
Efficace pure in mano unica

**CARATTERISTICHE:**

Si tratta di uno smalto a spessore, anticorrosivo, che può essere applicato direttamente su supporti arrugginiti, purché compatti.

Il prodotto contiene delle sostanze che reagiscono chimicamente con la ruggine neutralizzandola, arrestando quindi il processo ossidativo.

Successivamente le proprietà anticorrosive dello smalto completano l'azione protettiva sul manufatto inibendo gli attacchi degli agenti atmosferici.

Non occorre carteggiare e l'applicazione è resa facile e veloce dalla particolare consistenza tixotropica dello smalto. Ottimi ed immediati risultati.

**CONFEZIONI: 0,75L , 2,5L**

**DATI TECNICI**

Natura del legante: Resine alchidiche lungo-olio modificate

Colore:	<i>vedi cartella</i>	Diluyente:	<i>Giulia</i>
Aspetto:	<i>lucido</i>	Peso specifico:	<i>1,00± 0.05 g/cc</i>
Resa teorica per mano:	<i>8-12 mq/litro*</i>	Viscosità al collaudo:	<i>Gel</i>
<i>*(dipende dalla rugosità della superficie)</i>		Cartella colori:	<i>Protezione del ferro</i>
Spessore secco per mano:	<i>60-70 micron</i>	Temperatura di applicazione	<i>da 5 a 35°C</i>
Numero di mani:	<i>1-2</i>	Stabilità (vaso chiuso):	<i>12 mesi tra 5 e 35°C</i>
Essiccazione (20°C-60% U.R.):			
• al tatto	<i>8 ora</i>		
• per ricopertura:	<i>24 ore</i>		
• completa:	<i>24-36 ore</i>		

**CARATTERISTICHE APPLICATIVE**

Tipo di supporto:	<i>Ferro arrugginito. Il supporto deve essere preparato come indicato.</i>
Diluizione:	<i>Il prodotto è pronto all'uso.</i>
Resa pratica:	<i>La resa pratica può differire dalla resa teorica in quanto dipendente dal rugosità superficiale, dal tipo di applicazione e dalla diluizione.</i>
Applicazione:	<i>pennello, rullo.</i>

## PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per la buona riuscita di un ciclo di pitturazione il supporto deve essere sempre controllato e risultare asciutto, compatto e pulito.

**Supporto nuovo:** Nessuna preparazione prevista.

**Supporto vecchio:** Spazzolare eliminando ruggine non aderente.

**Supporto già pitturato:** Eliminare tutte parti non aderenti o in fase di distacco.  
Spazzolare eliminando ruggine non aderente.

*Una buona e corretta preparazione del supporto è una garanzia di qualità sulla durata del rivestimento: un prodotto di elevata qualità applicato su un sottofondo scadente o su supporto trattato in modo inadeguato, è destinato ad un logoramento precoce, caratterizzato da possibili fenomeni di alterazione del rivestimento stesso.*

## CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Applicare le mani previste negli spessori indicati.

Spessori eccessivi per mano rallentano l'essiccazione e possono far essiccare la pittura solo in superficie.

Applicare con temperature comprese tra i 5 ed i 35°C e gradi di umidità non superiori all'85%.

Le basse temperature possono rallentare i tempi di essiccazione indicati che sono riferiti a condizioni standard (20°C e 60%UR). Temperature al di sotto di quelle segnalate possono anche arrestare temporaneamente l'essiccazione. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, con vento forte, in previsione di piogge o in presenza di condensa superficiale. Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'uso.

Conservare il prodotto in luogo fresco, in recipienti chiusi e con minimo contenuto d'aria.

## CICLI APPLICATIVI

Il prodotto *Ferò Gel* è una pittura decorativa con particolari caratteristiche di bagnabilità/aderenza su ferro ruggine. Normalmente un ciclo di pitturazione prevede l'applicazione di una o due mani intervallate da circa 24 ore. Non abbreviare i tempi di sovraverniciatura.

Per altre esigenze consultare l'Assistenza Tecnica Farbe.

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

*Durante l'applicazione di prodotti vernicianti a solvente è buona norma usare mezzi di protezione adeguati, occhiali, guanti, ecc., ed in caso di ventilazione insufficiente usare un apparecchio respiratorio adatto.*

*Non mangiare, né bere, né fumare durante l'applicazione.*

Classificazione in relazione alla pericolosità

Richiedere etichettatura (secondo le direttive 67/548/CEE e 88/379/CEE e succ. modifiche ed adeguamenti)

Avvertimenti per l'utilizzatore:

Vedi scheda di sicurezza

Identificazione tipologia rifiuti:

Smaltire secondo le disposizioni del Decreto Legge 22/97 e successive disposizioni applicative.